Index of Claims

Applicatio	n/Con	trol No.

10/675,664

Examiner

Brian Ensey

Applicant(s)/Patent under Reexamination

NIEDERDRANK, TORSTEN

Art Unit

2615

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled

Restricted

Z	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		_	_				J		Ц.	L	
Cla	aim	Date									
Cit		-				Jan	_	r -	ı -	一	
Final	S S S S S S S S S S	7/26/05	1/18/06	90/8//	9/14/06						
	<i>(1)</i>	1	1	=	1	\vdash	\vdash	├─	\vdash	Н	
	2	H	Ė	┰	Ì	├	├	-	\vdash	-	
	3	-	М	=	7 7 7	H	-	\vdash	\vdash	Н	
	4			=	j	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		
	5		-	=	1	┢┈	_	┝	\vdash	Н	
	167			1	=		-	\vdash	┢	Н	
	シ			1	<u> </u>		-	 	\vdash		
	8			1	Ξ	Г	_		\vdash		
	9			1	=	\vdash	┢				
	10			7	=		l				
	11		1	1	=		\vdash	Г	\vdash		
	12	_	0	=	1	\vdash		_	_		
	8 9 10 11 13 62 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30		0	=	1	Г	Т		\vdash	М	
	(4)		0	=	0					П	
	15		0	=	0					П	
	16		1	7	0			\Box		П	
	17	V	0	=	=					П	
	-18										
	19				\vdash			Г			
	20										
	21									П	
	22									П	
	23									П	
	24				Г		П			П	
	25										
	26										
	27										
	28										
	29										
	30										
	31										
	32					_				Ш	
	32 33 34 35 36				<u> </u>					Ш	
	34									Ш	
	35								Ш	Щ	
	36	<u> </u>			Ш			<u> </u>	_	Щ	
	37 38	<u> </u>	ļ		Щ	Щ	\vdash		oxdot	Ц	
	38	\vdash		Ш	ldash	\vdash	\vdash	L_	L.	Щ	
	39	<u> </u>	Ш		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	L_	L.	<u> </u>	Щ	Щ	
	40		\Box	_	\vdash	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Щ	
	41	_		_	\vdash	_	<u> </u>	_	_	Щ	
	42	\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	
	43	\vdash		-	H	H	H	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	44			_	\vdash	\vdash	<u> </u>	_		Щ	
	45	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	H	Н	
	46	<u> </u>		_	<u> </u>	<u> </u>	ب		_	Н	
	47	\vdash			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Н	
	48				 		اسا		\vdash	Н	
	49 50	\vdash			H	\vdash	μ.	 	\vdash	Н	
	เวบ	1			i	i	i	1		ı i	

:la	aim				(Date	e		_		1	Cla	im	Г			-	Date				
							[1											
	Original	7/26/05	1/18/06	90/8//	9/14/06		ŀ		ŀ			a	Original					}				
	ij	/26	/18	/3/	114		ŀ					Final	rigi									
	Ō	7	1	7	6								Õ									
_	<i>(1)</i>	1	7	=	1	\vdash	\vdash		┝	\vdash			51	\vdash	\vdash	-		\vdash		_	-	\vdash
_		-	-	=	1	┝	├-	-	\vdash				51 52	 		_	-	-	-	_	_	
	2				1	┝		_	┝				52	-	\vdash	-	-	┝	-	\vdash	-	_
_	3			=	1	-	<u> </u>	┝	⊢		l		53			_		_		-	-	
	4 5 6			=	1	├	 	ŀ	┝	┝	ł		54	\vdash		_		<u> </u>				_
_	5			=	_	<u> </u>		_	<u> </u>	⊢	ļ		55 56	\vdash		_						
	(6)			1	=	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_			56	_		_			_		Щ	
_	2	Щ		1		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>			57	ldash								L.,
_	8 9			1	=	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ		58 59					L	<u> </u>			
	9			1	=	L			<u> </u>	_			59	_		L		L	$oxed{oxed}$			
	10			1	=	_	匚	_		<u> </u>			60									
	11		7	7	=	L							61									
	(12'		0	=	7				<u>.</u>				62									
	13 4 15 6 7		0	11	7] .		63									
	(4)		0	=	0								64									
	15_		0	=	0								65									
	6		1	7	0				Г		1		66 67									
	17	V	0	=	=						ĺ		67									
_	78										1.		68									
	19						Т	\vdash		\vdash	1		69	Н	_	_		Н				
	20			_		<u> </u>	<u> </u>			 	İ,		70	\vdash		_	_					
_	21				_	\vdash	_		\vdash	\vdash	1		71	H				H				
_	22	\vdash	-		-	_	\vdash	_	\vdash	\vdash	1		72	\vdash				Н		_		
-	23	Н			-		-	_	\vdash	\vdash			73	\vdash	_			-	-	-	_	
-	24	Н	-		_		⊢		┝	\vdash			74	\vdash		-		-	├─	-	\vdash	_
-	24 25	\vdash	\dashv		_	_	\vdash		-	-			75			_		\vdash	H	_	_	_
_	26	Н			_		⊢	_	┝	⊢			76			_		-	-	_	_	
	20	Н	_		_	_	<u> </u>	<u> </u>	├	├			70	\vdash		-	_	⊢	_	\vdash		
_	27 28	_							┝	-			77	-		_		\vdash	<u> </u>			
_	28	Ш	_		_					<u> </u>			78					_	_			
_	29	·			_	<u> </u>	_		L	<u> </u>			79					_	_			
	30	Щ			_				<u> </u>	<u> </u>			80					L	_		\Box	
_	31	Ш				ļ			L	_			81	_				Щ				_
	32					_			_	<u> </u>			82						_			
	33								ļ	_			83									
	34	Ш				L		L	L				84	Щ				Щ	Щ		Ш	
	35	Щ				<u> </u>	_	_	\vdash	\vdash			85 86	Щ		!		_	$oxed{oxed}$	\sqsubseteq	Щ	ш
	36	Ш				Ш	L_		ᆫ	<u> </u>			86	Ш					Щ			
	37					Ш	L		ᆫ				87	Ш					L.			
_	38	Ш							L				88									L
	39]				L						89									
	40										[90									
	41												91									
	42												92									
٦	43												93									
٦	44												94									
	45		\neg						П		1		95	П								
┪	46												96		\Box				\Box	\Box	М	Т
	47	П	\neg		_	М			П				97							Н		\vdash
┪	48	\vdash	\neg							\vdash	1		98		-							
T	49	Н							Н				99	Н			-		-		\vdash	
-	50	\vdash	\dashv	\vdash		Н	Η-		Н	Н			100	Н							-	Н
		لـــا					Ь		<u></u>	ш			.50			-					L	Щ

Cli	Date									
Final	Original									
	101									
	102									
	103									
	104									
	105 106						L			
	106					L				Ш
	107				L.					
	108									Щ
	109					lacksquare	_			Щ
	110			_	_			_		Ш
	111			-		-			L	Н
	112		H	\vdash	-	-	 	\vdash	H	Н
	113	_	 		<u> </u>	-	⊢	\vdash	\vdash	\vdash
	113 114 115		\vdash	-	-	\vdash	\vdash	H	-	\vdash
	116	-		-	_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	116 117			-		\vdash			Н	\vdash
	118		-			┝	-	_	\vdash	Н
	118 119					-	-		-	Н
	120					\vdash	\vdash		-	\vdash
	121					\vdash	H		_	Н
	121 122 123		-	-		\vdash	Н			
	123				-	\vdash		_		
	124		_					\vdash		-
	124 125								Г	
	126									
	127									
	127 128 129 130									
	129									
	130									Щ
	131						┖			Щ
	132 133 134					L				
	133		\Box			Щ				
	134			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ш	ļ	Щ
	135 136		\vdash		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	$\vdash \vdash$
	136				<u> </u>	\vdash	.	.	<u> </u>	$\vdash \vdash$
	137 138				-	\vdash		H	\vdash	$\vdash\vdash$
	139				-	\vdash			┝	$\vdash \dashv$
	140	_			_	\vdash	-	H	\vdash	$\vdash \vdash$
	141			Н	_	\vdash	\vdash	H	 -	$\vdash \vdash$
	142			\vdash		\vdash			\vdash	\vdash
_	143			\Box	_				Г	H
	144					П			Г	М
	145								<u> </u>	П
	146									
	147									
	148									
	149									
	150				l					